



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 8141
17 de febrero de 2016

SITUACIÓN DE ALERTA

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

CAUDAL SIN TENDENCIA

Se registraron lluvias entre 20-80 mm en la cuenca, con máximos de hasta 120 mm en la cuenca del Paranapanema en la semana. Se prevé la ocurrencia de lluvias leves a moderadas en el río Paraná en Brasil en los próximos días.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) descendió con fluctuaciones de 13.400m³/s el 10-12/feb a 12.600m³/s hoy. El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó en la semana entre 16.800m³/s el 11/feb y 12.100m³/s el 13/feb. El caudal es hoy de 13.200m³/s.

Los niveles de embalse en alta cuenca se ubican hoy en valores normales para la época, recuperados por las lluvias de las últimas semanas. Quedaron oscilando en niveles con cierta capacidad de atenuación de futuras lluvias.

El aporte hacia el tramo del río Paraná compartido con Paraguay se mantendrá acotado en la próxima semana.

RÍO IGUAZÚ

CAUDAL OSCILANTE

Se registraron lluvias entre 20-80 mm en la cuenca en la última semana. Se esperan lluvias leves a moderadas en la próxima semana.

El caudal en **CAPANEMA**, descendió en la semana de 2.800m³/s a 2.200m³/s hoy. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**), el caudal fluctuó en la semana (descendió con respecto a la semana anterior) entre un máximo de 2.700m³/s el 10/feb y un mínimo de 1.400m³/s el 15/feb. El caudal es hoy de 1.600m³/s.

Podría producirse un repunte acotado en los próximos días.

RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

CAUDAL ESTABILIZADO

Se registraron precipitaciones 20-60 mm en la semana. Se prevé la ocurrencia de lluvias leves en los próximos días.

En la **CONFLUENCIA** Paraná-Iguazú el caudal descendió gradualmente de 19.200m³/s el 11/feb a 15.800m³/s hoy. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** subió de 16,10m a 19,10m el 12/feb. Luego baja hasta 16,40m hoy. (El nivel de alerta es **25,00m**). El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo continuará acotado, sin repuntes importantes.

El caudal entrante a **Yacretá** aumentó de 17.500m³/s a 19.300m³/s el 12/feb, luego desciende hasta 17.500m³/s hoy. La **descarga** aumentó de 17.700m³/s a 19.300m³/s el 12/feb, luego desciende hasta 17.200m³/s hoy. **No se espera un aumento significativo en el corto plazo.**

RÍO PARAGUAY

NIVELES ALTOS

Se registraron precipitaciones entre 20-60 mm en la cuenca media-baja y del orden de 20 mm en la cuenca alta última semana. Se prevé la ocurrencia de lluvias leves en los próximos días.

Información proveniente de ANA, Brasil:

Los niveles en las nacientes ascienden según una tendencia normal.

En el Pantanal se observa un ascenso estacional del orden de lo normal.

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel subió de 2,51m el 05/feb a 2,90m el 12/feb. Se prevé un nivel de 3,16m el 19/feb. En **PUERTO MURTINHO** el nivel subió de 5,29m el 05/feb a 5,84m el 12/feb. Se prevé un nivel de 5,90m el 19/feb.

INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA** a la altura de la descarga del Pantanal subió gradualmente de 3,40m a 3,72m hoy. En **CONCEPCIÓN** el nivel bajó con oscilaciones de 5,78m a 5,73m hoy.

Río Paraguay en Argentina:

En **PUERTO PILCOMAYO** nivel bajo de **6,68m** el 10/feb a **6,62m** ayer. Hoy subió a **6,69m**. (Nivel de evacuación **6,00m**).

En **FORMOSA**, el nivel bajó gradualmente en la semana de **8,63m** a **8,35m** hoy (Nivel de evacuación **8,30m**).

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

NIVELES EN LEVE DISMINUCIÓN

Se registraron precipitaciones entre 40-80 mm en Misiones y Corrientes y superiores a los 100 mm en Entre Ríos y Santa Fe en la última semana. Se prevé la ocurrencia de lluvias moderadas en el centro del Litoral y puntualmente intensas en el sur del Litoral en los próximos días.

CORRIENTES: el nivel bajó con oscilaciones de **6,10m** a 5,97m hoy. (Nivel de evacuación **7,00m**-Nivel de alerta **6,50m**).

GOYA: el nivel bajó de **5,80m** a **5,59m** hoy. (Nivel de evacuación **5,70m**-Nivel de alerta **5,20m**)

LA PAZ: el nivel bajó de **6,30m** a **6,10m** hoy. (Nivel de evacuación **6,15m**-Nivel de alerta **5,80m**)

SANTA FE: el nivel bajó de **6,18m** el 12/feb a **6,00m** hoy. (Nivel de evacuación **5,70m**)

ROSARIO: el nivel oscilo entre **5,44m** a **5,32m** hoy. (Nivel de evacuación **5,30m**)

Tramo Inferior y Delta del Río Paraná

	Registro Actual (m)	Promedio semana al 10/FEB	Promedio Semana al 17/FEB	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de FEBRERO	Promedio esperado para el mes de MARZO
Diamante	5,93	6,08	6,01	-0,07	2,49	5,90	5,35
Victoria	6,00	6,18	6,15	-0,03	2,50	6,00	5,25
S, Nicolás	4,84	4,85	4,83	-0,02	2,38	4,77	4,37
Ramallo	4,70	4,66	4,68	0,02	2,53	4,60	4,16
San Pedro	4,08	3,93	4,04	0,11	2,35	3,95	3,54
Baradero	3,85	3,63	3,75	0,12	2,33	3,67	3,30
Zárate	1,40	1,46	1,50	0,03	0,61	1,57	1,65
Paranacito	2,99	2,71	2,92	0,21	1,50	2,80	2,47
Ibicuy	2,60	2,41	2,56	0,15	1,77	2,48	2,25
Pto, Ruiz	5,38	5,26	5,31	0,05	3,09	5,31	4,49

(*): Diferencia (en metros) entre el último promedio semanal y el promedio de las alturas medias de la respectiva semana en los últimos 25 años

Pronósticos de Mediano Plazo (m)

Estación	29/feb/2016	15/mar/2016	31/mar/2016
Rosario	4,95	4,95	5,00
Victoria	5,30	5,30	5,10
San Pedro	3,65(*)	3,55(*)	3,50(*)
Ibicuy	2,30(*)	2,30(*)	2,30(*)

(*): Promedio de la semana dependiente fuertemente de los efectos de corto plazo por marea

RÍO URUGUAY

CAUDALES Y NIVELES EN DESCENSO

Se registraron precipitaciones entre 40-100 mm en la cuenca media-alta y entre 20-60 mm en la cuenca baja en la última semana. Se esperan precipitaciones moderadas a puntualmente fuertes en la cuenca media-baja en los próximos días.

En el **SOBERBIO** el caudal fluctuó en la semana entre 3.100m³/s el 10/feb y 2.100m³/s el 15/feb. El caudal es hoy de 3.000m³/s. En **SAN JAVIER** el caudal descendió de 4.900m³/s 10/feb a 2.450m³/s el 15/feb. El 16/feb aumentó a 3.700m³/s y hoy desciende a 3.200m³/s.

En **SANTO TOMÉ** el caudal fluctuó entre 4.600m³/s 11/feb y 2.900m³/s ayer. Hoy el caudal es de 3.400m³/s. **PASO DE LOS LIBRES**: el caudal descendió de 5.900m³/s el 12/feb a 4.400m³/s hoy.

El Aporte Total al embalse de **SALTO GRANDE** fluctuó entre 6.300m³/s y 4.650m³/s hoy.

La **descarga** fluctuó en la semana entre 6.600m³/s y 4.300m³/s. El caudal es hoy de 6.100m³/s.

CONCORDIA el nivel oscilo en la semana entre 4,25m el 11/feb y 5,40m el 13/feb. El nivel es hoy de 4,70m. **(El nivel de alerta es de 11,00m).**

CONCEPCIÓN DEL URUGUAY: el nivel osciló entre 2,11m 10/feb y 2,65m el 14/feb. El nivel es hoy de 2,52m **(El Nivel de alerta es de 5,30m).**

Pto. GUALEGUAYCHÚ el nivel osciló entre 1,68m el 10/feb y 2,16m el 15/feb. El nivel es hoy de 1,96m. **(El nivel de alerta es de 3,50m)**

Los niveles en el tramo inferior continuarían en la próxima semana oscilando alrededor de los valores mensuales normales para febrero.

Fuentes: Prefectura Naval Argentina, Servicio de Hidrografía Naval, Comisión Técnica Mixta de Salto Grande, Entidad Binacional Yacypetá, EVARSA, COREBE, SSRRHH, Centro de Informaciones Meteorológicas FICH-UNL

EL PROXIMO MENSAJE COMPLETO SERA EMITIDO EL MIÉRCOLES 24 DE FEBRERO DE 2016